


## Technische Daten / technical data

<b>Artikel-Nummer / article-no.:</b>	<b>62258-xxx/896 Delinova 150 truelock® solution dyed by Invista®</b>
<b>Material Kette / material warp:</b>	dtex 560 Polyamid 6.6 Cordura®
<b>Material Schuss / material weft:</b>	dtex 560 Polyamid 6.6 Cordura®
<b>Bindung / weave:</b>	Leinwand /plain L 1/1
<b>Ausrüstung / finish:</b>	Gefärbt schwarz Farbe 8211, gewaschen, thermofixiert, PU-beschichtet, Fc imprägniert/ dyed black colour 8211, washed, thermofixed, PU coating, FC impregnation

Prüfmerkmal / parameter	Prüfnorm / test standard	Einheit / unit	Soll-Wert / nominal value
<b>Fadeneinstellung / thread count</b>			
Kette / warp	DIN EN 1049-2	Fäden/cm / threads/cm	18,40 ± 0,5
Schuss / weft	DIN EN 1049-2	Fäden/cm / threads/cm	15,6 ± 0,5
<b>Flächengewicht / weight</b>	DIN EN 12127	g/m <sup>2</sup>	240,00 ± 20
<b>Gewebebreite / width</b>	DIN EN 1773	cm	≥150,00
<b>Höchstzugkraft / breaking force</b>			
Kette / warp	DIN EN ISO 1421 Verf.1	N/5cm	≥2000
Schuss / weft	DIN EN ISO 1421 Verf.1	N/5cm	≥1600
<b>Dehnung / elongation at break</b>			
Kette / warp	DIN EN ISO 1421 Verf.1	%	≥25
Schuss / weft	DIN EN ISO 1421 Verf.1	%	≥25
<b>Weiterreißkraft Trapez / tear propagation force (tear strength) trapezoid test</b>			
Kette / warp	DIN 53859-5	N	≥230
Schuss / weft	DIN 53589-5	N	≥200

Artikel-Nummer / article-no.:

**62258-xxx/896 Delinova 150 truelock®  
solution dyed by Invista®**

Prüfmerkmal / parameter	Prüfnorm / test standard	Einheit / unit	Soll-Wert / nominal value
<b>Wassersäule / water column</b>	DIN EN ISO 811/ 60 Gradient	mbar	> 150
<b>Brennverhalten</b>			
Kette/ warp	DIN 53438-3	Note / grade	F3
Schuss / weft	DIN 53438-3	Note / grade	F3
<b>Spray-Test / spray test</b>	DIN EN ISO 4920	Note / grade	>=4
<b>Farbechtheiten / colour fastness</b>			
Reibecktheit, trocken / fastness to rubbing, dry	DIN EN ISO 105-X12	Note / grade	>=4
Reibecktheit, nass / fastness to rubbing, wet	DIN EN ISO 105-X12	Note / grade	>=4
Meerwasserechtheit/ fastness to seawater	DIN EN ISO 105-E02	Note/grade	>=4
Waschechtheit 60°C / fastness to washing 60°C	DIN EN ISO 105-C06 (C1S)	Note / grade	>=4
Wasserechtheit / fastness to water	DIN EN ISO 105-E01	Note / grade	>=4
Lichtecktheit / fastness to light	DIN EN ISO 105-B02	Note / grade	>=5
Lösungsmittlecktheit Benzin+Perchloräthylen/ fastness to solvents petrol+perchlorthylene	DIN EN ISO 105-X05	Note / grade	>=4
<b>Öko-Tex Standard 100 / Öko-Tex Standard 100</b>	Produktklasse II / product class II		
<b>Pflegekennzeichnung / care labelling</b>	ISO 3758		
<b>IR Werte / IR values</b>			<b>Richtwerte/ reference values</b>
<b>600 Nm</b>	DIN 5033	%	2,75
<b>620 Nm</b>	DIN 5033	%	2,74
<b>640 Nm</b>	DIN 5033	%	2,72

Artikel-Nummer / article-no.:

**62258-xxx/896 Delinova 150 truelock®  
solution dyed by Invista®**

<b>660 Nm</b>	DIN 5033	%	2,71
<b>680 Nm</b>	DIN 5033	%	2,70
<b>700 Nm</b>	DIN 5033	%	2,70
<b>720 Nm</b>	DIN 5033	%	2,70
<b>740 Nm</b>	DIN 5033	%	2,69
<b>760 Nm</b>	DIN 5033	%	2,69
<b>780 Nm</b>	DIN 5033	%	2,70
<b>800 Nm</b>	DIN 5033	%	2,72
<b>820 Nm</b>	DIN 5033	%	2,73
<b>840 Nm</b>	DIN 5033	%	2,74
<b>860 Nm</b>	DIN 5033	%	2,74
<b>LAB Werte /Lab values</b>			<b>Richtwerte/ reference values</b>
<b>L Wert / L value</b>	DIN 5033	%	18,04
<b>A Wert / a value</b>	DIN 5033	%	0,03
<b>B Wert/ b value</b>	DIN 5033	%	-0,52

Die vorstehenden Angaben sind allesamt Durchschnittswerte, die lediglich die technischen Eigenschaften und die chemischen Zusammensetzungen der gelieferten Ware beschreiben. Sie sind keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne des BGB. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der DELCOTEX darf der Prüfbericht - auch nicht auszugsweise - vervielfältigt werden. Bei den vorstehenden Spezifikationen/Datenblättern/Prüfzeugnissen handelt es sich um Beschaffungsangaben und nicht um Garantien. Auch Haltbarkeitsgarantien werden von uns nicht übernommen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen (siehe [www.delcotex.de](http://www.delcotex.de)).

The results refer solely to the test materials. Without authorisation of DELCOTEX it is not allowed to duplicate this document, not even in extracts. Previously stated specifications/data sheets/certificates are only characters and no warranties. Also no warranty in case of durability will be overtaken. Finally, our general delivery and payment conditions are valid (please see [www.delcotex.de](http://www.delcotex.de)).

PA-NR. /Alex/05.12.2024